

# 技術服務機構服務能量登錄審查標準：

## (一) 自動化服務機構：

### 1、自動化產品設計技術服務項目

項目	審查標準	
人力素質	公司及法人	大專院校
	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少5位專任工程師</li> <li>●學經歷：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1.至少有3位專任工程師具有參與電腦輔助產品設計、製造及研發等專案輔導或研究3年以上經驗，且其中有1位曾任計畫主持人。</li> <li>2.學歷大學以上者至少兩年相關工作經驗（專科四年、高職六年、其它八年）</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少3位專任技術人員、5位專任教師〔講師（含）以上〕</li> <li>●學經歷：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1.至少有2位專任技術人員，具有參與電腦輔助產品設計、製造及研發等專案輔導或研究3年以上經驗，且至少有3位專任助理教授以上曾任計畫主持人。</li> <li>2.學歷大學以上者至少兩年相關工作經驗（專科四年、高職六年、其它八年）</li> </ol> </li> </ul>
實績	列舉近二年內完成之輔導案例資料，足以證明本機構確實具有申請之技術項目相關經驗及能力。	
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。	
申請登錄分項	1電腦輔助設計 CAD（基本、細部、元件設計）。 2工程資料庫系統及軟體介面（IGES、VDFS 等）。 3電腦輔助機構分析與設計。 4電腦輔助工程分析（應力、振動、熱傳、塑性、有限元素分析等）。 5產品設計專家系統。 6電腦輔助製程規劃。 7電腦輔助製造（含 CNC — 控制軟體）。 8工程資訊（圖形、文字、影像、數據資料）及網路技術。 9相關技術：_____。	

## 2、自動化物料儲運技術服務項目

項目	審查標準	
人力素質	公司及法人	大專院校
	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少5位專任工程師</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.至少有3位專任工程師具有參與自動化裝卸、搬運、儲存及包裝等物料系統之專案輔導或研究3年以上經驗，且其中有1位曾任計畫主持人。</li> <li>2.學歷大學以上者至少兩年相關工作經驗（專科四年、高職六年、其它八年）</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少3位專任技術人員、5位專任教師〔講師（含）以上〕</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.至少有2位專任技術人員，具有參與自動化裝卸、搬運、儲存及包裝等物料系統之專案輔導或研究3年以上經驗，且至少有3位專任助理教授以上曾任計畫主持人。</li> <li>2.學歷大學以上者至少兩年相關工作經驗（專科四年、高職六年、其它八年）</li> </ol> </li> </ul>
實績	列舉近二年內完成之輔導案例資料，足以證明本機構確實具有申請之技術項目相關經驗及能力。	
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。	
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1工廠佈置與規劃。</li> <li>2物料輸送系統。</li> <li>3自動化倉儲系統。</li> <li>4自動計量、分級。</li> <li>5自動化包裝系統（裝袋、裝箱、打印、貼標、吊牌）。</li> <li>6自動識別系統。</li> <li>7自動化上下料作業。</li> <li>8相關技術：_____。</li> </ol>	

### 3、自動化生產製造技術服務項目

項目	審查標準	
人力素質	公司及法人	大專院校
	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少5位專任工程師</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.至少有3位專任工程師具有參與生產製程之自動化、省力化、合理化等專案輔導或研究3年以上經驗，且其中有1位曾任計畫主持人。</li> <li>2.學歷大學以上者至少兩年相關工作經驗（專科四年、高職六年、其它八年）</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少3位專任技術人員、5位專任教師〔講師（含）以上〕</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.至少有2位專任技術人員，具有參與生產製程之自動化、省力化、合理化等專案輔導或研究3年以上經驗，且至少有3位專任助理教授以上曾任計畫主持人。</li> <li>2.學歷大學以上者至少兩年相關工作經驗（專科四年、高職六年、其它八年）</li> </ol> </li> </ul>
實績	列舉近二年內完成之輔導案例資料，足以證明本機構確實具有申請之技術項目相關經驗及能力。	
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。	
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 自動化機械設計開發。</li> <li>2 自動監控系統建立（含工程網路）。</li> <li>3 線上自動檢測。</li> <li>4 機械人之應用。</li> <li>5 生產技術資料庫之建立。</li> <li>6 彈性製造單元。</li> <li>7 彈性製造系統。</li> <li>8 自動化裝配工程。</li> <li>9 自動化生產系統規劃。</li> <li>10 品管技術。</li> <li>11 相關技術：_____。</li> </ol>	

#### 4、自動化系統整合規劃技術服務項目

項目	審查標準	
人力素質	公司及法人	大專院校
	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少6位專任工程師及1位專任管理師</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.具有自動化產品設計技術服務項目、自動化物料儲運技術服務項目或自動化生產製造技術服務項目之專任工程師各3位（人員專長可跨類）。</li> <li>2.具有參與 MIS 及電腦網路等經驗之工程師2位。</li> <li>3.具有經營管理分析經驗之管理師1位。</li> <li>4.具有系統整合規畫經驗之工程師1位。</li> <li>5.至少有1位曾任系統整合計畫主持人。</li> <li>6.學歷大學以上者至少兩年相關工作經驗（專科四年、高職六年、其它八年）</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少5位專任技術人員、1位專任管理師（或具有經營管理分析經驗之教師）、5位專任教師〔講師（含）以上〕</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.具有自動化產品設計技術服務項目、自動化物料儲運技術服務項目或自動化生產製造技術服務項目每一項目之專任技術員各2位（可跨類）。</li> <li>2.具有參與 MIS 及電腦網路等經驗之專任技術人員1位。</li> <li>3.具有經營管理分析經驗之管理師或教師1位。</li> <li>4.具有系統整合規畫經驗之專任技術人員1位或1位教師。</li> <li>5.至少有3位專任助理教授以上曾任計畫主持人。</li> <li>6.學歷大學(含)以上至少兩年相關工作經驗（專科四年、高職六年、其餘八年相關經驗）</li> </ol> </li> </ul>
實績	列舉近二年內完成之輔導案例資料，足以證明本機構確實具有申請之技術項目相關經驗及能力。	
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。	
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1電腦網路系統與硬體設備之連線及整合（例：NETWORK、PROCESS CONTROL...等）。</li> <li>2 MIS 規劃及設計。</li> <li>3自動化工程製造技術整合（物流—資訊—生產設備整合規劃及實施）。</li> <li>4管理、設計（研發）、生產、品管、生管、倉儲、物流、行銷等部門間連線能力。</li> <li>5物聯網系統應用在自動化系統整合規劃。</li> <li>6相關技術：_____。</li> </ol>	

## 5、商業服務自動化技術服務項目

項目	審查標準	
人力素質	公司及法人	大專院校
	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少5位專任工程師</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.至少有3位專任工程師具有參與商業服務自動化專案輔導或研究3年以上經驗，且其中有1位曾任計畫主持人。</li> <li>2.學歷大學以上者至少兩年相關工作經驗（專科四年、高職六年、其它八年）</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少3位專任技術人員、5位專任教師〔講師（含）以上〕</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.至少有2位專任技術人員，具有參與商業服務自動化專案輔導或研究3年以上經驗，且至少有3位專任助理教授以上曾任計畫主持人。</li> <li>2.學歷大學以上者至少兩年相關工作經驗（專科四年、高職六年、其它八年）</li> </ol> </li> </ul>
實績	列舉近二年內完成之輔導案例資料，足以證明本機構確實具有申請之技術項目相關經驗及能力。	
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。	
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1商業服務自動化創新服務模式。</li> <li>2銷售自動化系統(含商品選配自動化)。</li> <li>3終端服務自動化設備(例：POS、Network...等)。</li> <li>4物流自動化系統(含自動化搬運取放作業)。</li> <li>5商品資料庫建立與管理。</li> <li>6後場作業支援自動化系統。</li> <li>7自動識別系統。</li> <li>8客製化商業服務自動化需求解決方案。</li> <li>9商業自動化系統整合。</li> </ol>	

## 6、智慧生活自動化技術服務項目

項目	審查標準	
人力素質	公司及法人	大專院校
	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少5位專任工程師</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.至少有3位專任工程師具有參與智慧生活自動化專案輔導或研究3年以上經驗，且其中有1位曾任計畫主持人。</li> <li>2.學歷大學以上者至少兩年相關工作經驗（專科四年、高職六年、其它八年）</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少3位專任技術人員、5位專任教師〔講師（含）以上〕</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.至少有2位專任技術人員，具有參與智慧生活自動化專案輔導或研究3年以上經驗，且至少有3位專任助理教授以上曾任計畫主持人。</li> <li>2.學歷大學以上者至少兩年相關工作經驗（專科四年、高職六年、其它八年）</li> </ol> </li> </ul>
實績	列舉近二年內完成之輔導案例資料，足以證明本機構確實具有申請之技術項目相關經驗及能力。	
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。	
申請登錄分項	1智慧生活自動化系統規劃。 2智慧生活軟體資訊服務。 3安全監控自動化系統。 4智慧生活自動化設備系統。 5資通訊與感測技術整合建置。 6網路系統建置(含數位通訊、資訊載體、雲端網路)。 7智慧生活自動化系統整合。	

## 7、健康照護自動化技術服務項目

項目	審查標準	
人力素質	公司及法人	大專院校
	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少5位專任工程師</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.至少有3位專任工程師具有參與健康照護自動化專案輔導或研究3年以上經驗，且其中有1位曾任計畫主持人。</li> <li>2.學歷大學以上者至少兩年相關工作經驗（專科四年、高職六年、其它八年）</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少3位專任技術人員、5位專任教師〔講師（含）以上〕</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.至少有2位專任技術人員，具有參與健康照護自動化專案輔導或研究3年以上經驗，且至少有3位專任助理教授以上曾任計畫主持人。</li> <li>2.學歷大學以上者至少兩年相關工作經驗（專科四年、高職六年、其它八年）</li> </ol> </li> </ul>
實績	列舉近二年內完成之輔導案例資料，足以證明本機構確實具有申請之技術項目相關經驗及能力。	
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。	
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1健康照護自動化系統規劃。</li> <li>2健康照護創新服務模式(含行動照護醫療服務系統...等)。</li> <li>3健康照護軟體資訊服務(含專家系統...等)。</li> <li>4生理訊號自動化量測與分析系統。</li> <li>5衛材輸送與檢測自動化系統(含檢體輸送、病例建置與傳送、輸送流程模擬...等)。</li> <li>6遠距與居家照護監測及資料傳輸。</li> <li>7醫療院所資料庫系統及應用軟體。</li> <li>8健康照護設備技術及服務(含輔具、智慧型機器人...等)。</li> <li>9健康照護自動化系統整合。</li> </ol>	

## (二)資訊服務機構：

### 1、資訊技術服務項目

項目	審查標準	
人力素質	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少3位專任工程師</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.至少有3位專任工程師/專任教師具下列資格：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1)具參與企業內流程設計、系統建置及改善等專案建置或研究3年以上經驗。</li> <li>(2)其中至少1位專任工程師/專任教師曾任計畫主持人。</li> <li>(3)其中至少1位專任工程師/專任教師具有系統整合之經驗。</li> </ol> </li> <li>2.大學以上者至少二年相關工作經驗（專科四年、高中職六年、其他八年）</li> </ol> </li> </ul>	
實績	每一個申請項目須至少有一件實績案例佐證，實績要求為： <ol style="list-style-type: none"> <li>1.近2年內已完成結案之案例，以證明申請機構具有申請之服務項目相關經驗及能力。</li> <li>2.若申請項目為雲端基礎設施服務、業務流程雲端服務等雲端運算相關服務，須為近2年提供之服務案例。</li> </ol>	
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。	
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.顧問服務               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1商業顧問服務</li> <li>1.2技術諮詢顧問服務</li> </ol> </li> <li>2.建置開發服務               <ol style="list-style-type: none"> <li>2.1基礎設施建置服務</li> <li>2.2雲端基礎服務</li> <li>2.3網路建置服務</li> <li>2.4資安服務</li> <li>2.5應用軟體開發服務</li> </ol> </li> <li>3基礎設施委外服務               <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1資料中心委外服務</li> <li>3.2網路委外服務</li> <li>3.3終端使用設備委外服務</li> <li>3.4運作支援委外服務</li> </ol> </li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>4.應用軟體委外服務               <ol style="list-style-type: none"> <li>4.1商業應用軟體委外服務</li> <li>4.2客製化應用軟體委外服務</li> </ol> </li> <li>5.商業流程委外服務               <ol style="list-style-type: none"> <li>5.1一般業務流程委外服務</li> <li>5.2業務流程雲端服務</li> </ol> </li> <li>6.軟體支援服務               <ol style="list-style-type: none"> <li>6.1應用軟體支援服務</li> <li>6.2系統與管理軟體支援服務</li> </ol> </li> <li>7.硬體支援服務               <ol style="list-style-type: none"> <li>7.1客戶端設備支援</li> <li>7.2資料中心系統支援</li> <li>7.3網路支援</li> </ol> </li> </ol>



## 2、軟體產品項目

項目	審查標準	
人力素質	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少3位專任工程師</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.至少有3位專任工程師/專任教師具下列資格：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1)具參與企業內流程設計、系統建置及改善等專案建置或研究3年以上經驗。</li> <li>(2)其中至少1位專任工程師/專任教師曾任計畫主持人。</li> <li>(3)其中至少1位專任工程師/專任教師具有系統整合之經驗。</li> </ol> </li> <li>2.大學以上者至少二年相關工作經驗（專科四年、高中職六年、其他八年）</li> </ol> </li> </ul>	
實績	<p>每一個申請項目須至少有一件實績案例佐證，實績須為近2年內已完成結案之案例，以證明申請機構具有申請之服務項目相關經驗及能力。</p>	
財務狀況	<p>公司財務健全，淨值不為負值。</p>	
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.企業應用軟體               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1商業智慧和分析</li> <li>1.2客戶關係管理</li> <li>1.3數位內容開發軟體</li> <li>1.4知識管理系統</li> <li>1.5企業資源規劃</li> <li>1.6辦公室套裝軟體</li> <li>1.7專案組合管理</li> <li>1.8供應鏈管理</li> <li>1.9網路會議、協同/社交套裝軟體</li> <li>1.10其他應用軟體</li> </ol> </li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>2.基礎設施軟體               <ol style="list-style-type: none"> <li>2.1應用系統開發軟體</li> <li>2.2應用系統基礎和中介軟體</li> <li>2.3資料整合工具和資料質量管理工具</li> <li>2.4資訊系統維運軟體</li> <li>2.5其他基礎軟體</li> <li>2.6資訊安全軟體及檢測評估</li> <li>2.7儲存管理軟體</li> <li>2.8資料庫管理系統、作業系統及虛擬化作業軟體</li> </ol> </li> <li>3.行業別或特定應用領域軟體</li> </ol>

### 3、數位內容服務項目

項目	審查標準
人力素質	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少3位專任工程師</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.至少有3位專任工程師/專任教師具下列資格：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1)具參與企業內流程設計、系統建置及改善等專案建置或研究3年以上經驗。</li> <li>(2)其中至少1位專任工程師/專任教師曾任計畫主持人。</li> <li>(3)其中至少1位專任工程師/專任教師具有系統整合之經驗。</li> </ol> </li> <li>2.大學以上者至少二年相關工作經驗（專科四年、高中職六年、其他八年）</li> </ol> </li> </ul>
實績	<p>每一個申請項目須至少有一件實績案例佐證，實績須為近2年內已完成結案之案例，以證明申請機構具有申請之服務項目相關經驗及能力。</p>
財務狀況	<p>公司財務健全，淨值不為負值。</p>
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.數位遊戲</li> <li>2.電腦動畫</li> <li>3.數位影音</li> <li>4.數位出版</li> <li>5.數位學習</li> <li>6.行動應用</li> <li>7.內容管理軟體</li> <li>8.網際網路服務</li> </ol>

#### 4、電子商務技術服務項目

項目	審查標準
人力素質	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少3位專任工程師</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.至少有3位專任工程師/專任教師具下列資格：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1)具參與企業內流程設計、系統建置及改善等專案建置或研究3年以上經驗。</li> <li>(2)其中至少1位專任工程師/專任教師曾任計畫主持人。</li> <li>(3)其中至少1位專任工程師/專任教師具有系統整合之經驗。</li> </ol> </li> <li>2.大學以上者至少二年相關工作經驗（專科四年、高中職六年、其他八年）</li> </ol> </li> </ul>
實績	<p>每一個申請項目須至少有一件實績案例佐證，實績須為近2年內已完成結案之案例，以證明申請機構具有申請之服務項目相關經驗及能力。</p>
財務狀況	<p>公司財務健全，淨值不為負值。</p>
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.電子型錄管理</li> <li>2.網路交易服務</li> <li>3.網路金流服務</li> <li>4.電子化物流</li> <li>5.電子化保險</li> <li>6.線上驗證服務</li> <li>7.線上加值服務</li> </ol>

### (三)智慧財產技術服務機構：

#### 1、智慧財產管理服務服務項目

服務類別	1提供智慧財產分析服務
類別定義	依據特定目的，透過特定智慧財產相關資料加以分析，產出權利面、管理面、技術面或其他用途之智慧財產相關統計分析資料，例如專利地圖。
機構認定標準	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.專案管理辦法[含機密資訊管理機制(含與客戶聯繫網路資訊安全管理機制)及技能培訓機制]</li> <li>2.會計作業程序與制度</li> <li>3.專利檢索/分析軟體之證明資料</li> <li>4.智慧財產分析服務專業人員 2 人(含)以上</li> <li>5.實績: <ol style="list-style-type: none"> <li>(1)列舉近 2 年所完成智慧財產檢索、分析相關之服務實績資料，以及其他足以證明該機構具有分析服務能量之經驗與能力之文件。</li> <li>(2)若為新設立機構，需提出 2 位(含)以上成員之過去實績。</li> </ol> </li> </ol>
人員認定標準	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.須先具備智慧財產檢索能力 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 專利檢索：除具備檢索策略、檢索式研定及軟體工具使用能力外，另須具備特定技術領域之專業知識。</li> </ul> </li> <li>2.學經歷 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 專科學歷 且 5年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 學士學歷 且 3年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 碩士學歷 且 2年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 博士學歷 且 1年(含)以上專業年資</li> </ul> </li> <li>3.實績：有智慧財產分析與布局服務實作個案經驗5案以上</li> <li>4.培訓或證照：取得專利分析培訓班認證資格 或 其他可被認定資格之條件</li> </ol>
備註	定義：專利檢索能力-根據一項或數項技術特徵，從專利資料庫中利用關鍵字或其他欄位查詢符合技術特徵之專利並提供相關資訊。最好有50個以上案例經驗。

## 1、智慧財產管理服務服務項目

服務類別	2提供智慧財產布局服務
類別定義	在某個特定技術領域或是產業，根據市場狀況、技術發展趨勢及智慧財產分析結果等擬定的專利發展策略。
機構認定標準	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 專案管理辦法[含機密資訊管理機制(含與客戶聯繫網路資訊安全管理機制)及技能培訓機制]</li> <li>2. 會計作業程序與制度</li> <li>3. 專利檢索/分析軟體之證明資料</li> <li>4. 具有相關技術領域專門知識及智慧財產專業知識人員2人(含)以上(其中至少有1位為專利師或專利代理人)</li> <li>5. 實績:列舉近 2 年所完成布局相關之服務實績資料5案以上，以及其他足以證明該機構具有布局服務能量之經驗與能力之文件。</li> </ol>
人員認定標準	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 至少須先具備智慧財產分析及技術分析能力</li> <li>2. 學經歷 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 專科學歷 且 5 年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 學士學歷 且 3 年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 碩士學歷 且 2 年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 博士學歷 且 1 年(含)以上專業年資 並具特定領域專業知識</li> </ul> </li> <li>3. 須為機構之勞保投保對象</li> <li>4. 證照： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 取得專利師證書、專利代理人證書、或智慧財產人員認證證書(限專利技術工程類、智慧財產人員專利檢索分析與增值運用類)</li> </ul> </li> </ol>

## 1、智慧財產管理服務服務項目

服務類別	3提供智慧財產取得服務
類別定義	是指發掘可權利化的創意，進行權利化前的評估,以及依規定程序進行權利化申請，至取得權利為止。
機構認定標準	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.專案管理辦法[含機密資訊管理機制(含與客戶聯繫網路資訊安全管理機制)及技能培訓機制]</li> <li>2.會計作業程序與制度</li> <li>3.智慧財產取得服務專業人員 2人(含)以上</li> <li>4.實績: <ol style="list-style-type: none"> <li>(1)列舉近 2 年所完成智慧財產取得之服務實績資料以及其他足以證明該機構具)有智慧財產取得服務能量之經驗與能力之文件。</li> <li>(2)若為新設立機構，需提出2 位(含)以上成員之過去實績。</li> </ol> </li> </ol>
人員認定標準	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.學經歷 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 專科學歷 且 3年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 學士學歷 且 2年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 碩士學歷 且 1年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 博士學歷 且 0.5年(含)以上專業年資</li> </ul> </li> <li>2.實績：有智慧財產取得服務實作個案經驗，與申請程序操作實務經驗10案以上</li> <li>3.培訓或證照： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 國外專利律師或代理人證照 或 國內律師或專利代理人資格 或</li> <li>• 「TIPA 智慧財產培訓學院」專利申請班別合格受訓人員 或 其他智慧財產申請取得專業課程18小時(含)以上訓練(課程主要包括智慧財產權法、智慧財產權申請程序實務、申請策略等) 或</li> <li>• 國內智慧財產局專利內審或外審委員 或</li> <li>• 其他可被認定資格之條件</li> </ul> </li> </ol>

## 1、智慧財產管理服務服務項目

服務類別	4提供智慧財產侵權分析服務
類別定義	依據智慧財產權侵害原則，將特定方法、服務或產品與特定智慧財產權進行比對分析，判斷是否侵害前述智慧財產權之法定權利。
機構認定標準	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.專案管理辦法[含機密資訊管理機制(含與客戶聯繫網路資訊安全管理機制)及技能培訓機制]</li> <li>2.會計作業程序與制度</li> <li>3.智慧財產侵權分析服務專業人員 2人(含)以上</li> <li>4.實績: <ol style="list-style-type: none"> <li>(1)列舉近2年所完成智慧財產侵權分析相關之服務實績資料，以及其他足以證明該機構具有智慧財產侵權分析服務能量之經驗與能力之文件</li> <li>(2)若為新設立機構，需提出 2 位(含)以上成員之過去實績</li> </ol> </li> </ol>
人員認定標準	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.須先具備智慧財產檢索能力</li> <li>2.學經歷 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 專科學歷 且 3年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 學士學歷 且 2年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 碩士學歷 且 1年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 博士學歷 且 0.5年(含)以上專業年資</li> </ul> </li> <li>3.實績：有智慧財產侵權分析服務實作個案經驗10案以上</li> <li>4.培訓或證照： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 國外專利律師或代理人證照 或 國內律師或專利代理人資格 或 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 「TIPA 智慧財產培訓學院」專利侵害鑑定班別合格受訓人員 或 受過智慧財產侵權分析專業課程60小時(含)以上訓練(課程主要包括智慧財產權法、智慧財產權侵害理論、侵害分析報告 撰寫、個案實做等) 等 或</li> <li>• 其他可被認定資格之條件</li> </ul> </li> </ul> </li> </ol>

## 1、智慧財產管理服務服務項目

服務類別	5提供建立智慧財產管理與運用制度服務
類別定義	是指建置智慧財產的管理作業、資源提供、智慧財產取得維護、保護與運用及量測分析改善的規章、流程、系統與相關表單的文件化。
機構認定標準	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.專案管理辦法[含機密資訊管理機制(含與客戶聯繫網路資訊安全管理機制)及技能培訓機制]</li> <li>2.會計作業程序與制度</li> <li>3.智慧財產管理與運用資訊系統之證明資料</li> <li>4.智慧財產管理與運用制度服務專業人員 2人(含)以上</li> <li>5.實績: <ol style="list-style-type: none"> <li>(1)列舉近 2 年所完成智慧財產管理與運用相關之服務案實績資料以及其他足以證明該機構具有智慧財產管理與運用服務能量之經驗與能力之文件。</li> <li>(2)若為新設立機構，需提出 2 位(含)以上成員之過去實績。</li> </ol> </li> </ol>
人員認定標準	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.學經歷 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 專科學歷 且 5年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 學士學歷 且 3年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 碩士學歷 且 2年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 博士學歷 且 1年(含)以上專業年資</li> </ul> </li> <li>2.實績：有智慧財產管理與運用服務實作個案5案(含)以上</li> <li>3.培訓或證照： <ul style="list-style-type: none"> <li>• ISO 或其他品質管理輔導人員證明文件，或</li> <li>• 「TIPS 智慧財產管理系統」計畫認可之種子人員 或</li> <li>• 其他可被認定資格之條件</li> </ul> </li> </ol>



## 2、智慧財產增值服務項目

服務類別	1提供智慧財產獲利模式規劃服務
類別定義	分析智慧財產獲利的方式，擇定最佳運用方式，並進行細步化規劃。
機構認定標準	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.專案管理辦法[含機密資訊管理機制(含與客戶聯繫網路資訊安全管理機制)及技能培訓機制]</li> <li>2.會計作業程序與制度</li> <li>3.智慧財產獲利模式規劃服務專業人員 2人(含)以上</li> <li>4.實績: <ol style="list-style-type: none"> <li>(1)列舉近2年所完成智慧財產獲利模式規劃之服務實績資料以及其他足以證明該機構具有智慧財產獲利模式規劃服務能量之經驗與能力之文件</li> <li>(2)屬新設立機構，需提出 2 位(含)以上成員之過去實績</li> </ol> </li> </ol>
人員認定標準	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.學經歷 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 專科學歷 且 5年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 學士學歷 且 3年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 碩士學歷 且 2年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 博士學歷 且 1年(含)以上專業年資 或</li> </ul> </li> <li>2.實績：有智慧財產獲利模式規劃服務實作個案經驗5案以上</li> <li>3.培訓或證照： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 受過獲利模式規劃專業課程80小時(含)以上訓練[課程內容包括營運模式分析、財務規劃、計畫書撰寫、個案實做等] 或</li> <li>• 創投顧問相關證照 或</li> <li>• 其他可被認定資格之條件</li> </ul> </li> </ol>

## 2、智慧財產增值服務項目

服務類別	2提供智慧財產行銷服務
類別定義	依據市場或技術發展趨勢等，篩選、組合及包裝特定技術/主題相關的智慧財產，並針對具潛力的買方或賣方進行推廣。
機構認定標準	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.專案管理辦法[含機密資訊管理機制(含與客戶聯繫網路資訊安全管理機制)及技能培訓機制]</li> <li>2.會計作業程序與制度</li> <li>3.智慧財產行銷服務專業人員 2人(含)以上</li> <li>4.廠商資料庫</li> <li>5.實績: <ol style="list-style-type: none"> <li>(1)列舉近 2 年所完成智慧財產行銷相關之服務實績資料以及其他足以證明該機構具有智慧財產行銷服務能量之經驗與能力之文件</li> <li>(2)成立時間二年以上，始有申請資格。</li> </ol> </li> </ol>
人員認定標準	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.學經歷 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 專科學歷 且 5年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 學士學歷 且 3年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 碩士學歷 且 2年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 博士學歷 且 1年(含)以上專業年資 或</li> </ul> </li> <li>2.實績：有智慧財產行銷服務實作個案經驗5案以上</li> <li>3.培訓或證照： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 受過智慧財產行銷專業課程30小時(含)以上訓練，課程主要包括智慧財產內容之包裝(如增值、智慧財產組合)、潛在的交易客戶尋找、需求評估、競爭情勢分析、及產品訴求決定等)， 或</li> <li>• 其他可被認定資格之條件</li> </ul> </li> </ol>

### 3、智慧財產法務服務項目

服務類別	1提供智慧財產法務服務
類別定義	具備智慧財產商品化或事業化過程所需法務諮詢之能力，如智慧財產移轉/授權/讓與之契約研擬、協商談判、權利金收取、或侵權糾紛處理等能力。
機構認定標準	<p>1.專案管理辦法[含機密資訊管理機制(含與客戶聯繫網路資訊安全管理機制)及技能培訓機制]</p> <p>2.會計作業程序與制度</p> <p>3.智慧財產法務服務專業人員 2 人(含)以上</p> <p>4.實績:</p> <p>(1)列舉近 2 年所完成智慧財產移轉/授權/讓與之契約研擬、協商談判、權利金收取、或侵權糾紛處理相關之服務實績資料，以及其他足以證明該機構具有智慧財產法務、契約、談判服務能量之經驗與能力之文件</p> <p>(2)若為新設立機構，需提出 2 位(含)以上成員之過去實績</p>
人員認定標準	<p>1.學經歷</p> <p>(1)法律背景人員</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 學士學歷 且 2年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 碩士學歷 且 1年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 博士學歷 且 0.5年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 律師資格，且 2年(含)以上專業年資</li> </ul> <p>(2)非法律背景人員</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 學士學歷 且 3.5年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 碩士學歷 且 2年(含)以上專業年資 或</li> <li>• 博士學歷 且 1年(含)以上專業年資</li> </ul> <p>並受過法律(民刑法、契約撰寫、公司法等)專業課60小時(含)以上訓練 或 其他可被認定資格之條件。</p> <p>2.實績：實作個案10件以上</p>

#### (四)設計服務機構：

##### 1、工業設計服務項目

項目	審查標準
人力素質	須具備下列條件： 至少有一位專任人員具有與申請登錄服務類別及專長服務項目有關之設計相關工作3年以上經驗，或曾接受工業局主辦之相關訓練課程並獲頒結業證書者。
實績	列舉近二年內完成之實績資料，足以證明本機構具有申請之服務項目相關經驗及能力。
財務狀況	列舉近三年納稅證明或免稅證明、資產負債表、損益表；公司財務能力健全，淨值不得為負值。
申請登錄分項	1產品設計。 2介面設計。 3機構設計。 4工業包裝。 5工藝設計。 6交通工具設計。

## 2、視覺傳達設計服務項目

項目	審查標準
人力素質	須具備下列條件： 至少有一位專任人員具有與申請登錄服務類別及專長服務項目有關之設計相關工作3年以上經驗，或曾接受工業局主辦之相關訓練課程並獲頒結業證書者。
實績	列舉近二年內完成之實績資料，足以證明本機構具有申請之服務項目相關經驗及能力。
財務狀況	列舉近三年納稅證明或免稅證明、資產負債表、損益表；公司財務能力健全，淨值不得為負值。
申請登錄分項	1廣告設計。 2品牌及企業識別形象規劃設計。 3商業包裝設計。 4美術編輯設計。 5網頁設計。 6環境識別設計。 7插畫設計 8角色造型設計。

### 3、互動多媒體相關應用設計服務項目

項目	審查標準
人力素質	須具備下列條件： 至少有一位專任人員具有與申請登錄服務類別及專長服務項目有關之設計相關工作3年以上經驗，或曾接受工業局主辦之相關訓練課程並獲頒結業證書者。
實績	列舉近二年內完成之實績資料，足以證明本機構具有申請之服務項目相關經驗及能力。
財務狀況	列舉近三年納稅證明或免稅證明、資產負債表、損益表；公司財務能力健全，淨值不得為負值。
申請登錄分項	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 網站設計。</li> <li>2 動畫設計。</li> <li>3 互動多媒體裝置設計。</li> <li>4 影視特效設計。</li> <li>5 電玩及遊戲設計。</li> </ul>

#### 4、空間設計服務項目

項目	審查標準
人力素質	須具備下列條件： 至少有一位專任人員具有與申請登錄服務類別及專長服務項目有關之設計相關工作3年以上經驗，或曾接受工業局主辦之相關訓練課程並獲頒結業證書者。
實績	列舉近二年內完成之實績資料，足以證明本機構具有申請之服務項目相關經驗及能力。
財務狀況	列舉近三年納稅證明或免稅證明、資產負債表、損益表；公司財務能力健全，淨值不得為負值。
申請登錄分項	<ul style="list-style-type: none"> <li>1室內設計。</li> <li>2建築設計。</li> <li>3景觀設計。</li> <li>4園藝設計。</li> <li>5環境設計。</li> <li>6照明設計。</li> <li>7展覽及展示設計。</li> <li>8舞台設計。</li> <li>9都市設計。</li> </ul>

## 5、時尚設計服務項目

項目	審查標準
人力素質	須具備下列條件： 至少有一位專任人員具有與申請登錄服務類別及專長服務項目有關之設計相關工作3年以上經驗，或曾接受工業局主辦之相關訓練課程並獲頒結業證書者。
實績	列舉近二年內完成之實績資料，足以證明本機構具有申請之服務項目相關經驗及能力。
財務狀況	列舉近三年納稅證明或免稅證明、資產負債表、損益表；公司財務能力健全，淨值不得為負值。
申請登錄分項	<ul style="list-style-type: none"> <li>1服裝設計。</li> <li>2織品設計。</li> <li>3飾品及配件設計。</li> <li>4珠寶設計。</li> <li>5袋箱包設計。</li> <li>6鞋類設計。</li> <li>7時尚造型設計。</li> </ul>



## 6、設計協同服務項目

項目	審查標準
人力素質	須具備下列條件： 至少有一位專任人員具有與申請登錄服務類別及專長服務項目有關之設計相關工作3年以上經驗，或曾接受工業局主辦之相關訓練課程並獲頒結業證書者。
實績	列舉近二年內完成之實績資料，足以證明本機構具有申請之服務項目相關經驗及能力。
財務狀況	列舉近三年納稅證明或免稅證明、資產負債表、損益表；公司財務能力健全，淨值不得為負值。
申請登錄分項	1設計趨勢研究分析。 2設計策略研究及規劃。 3設計管理。 4設計材料研究與應用。 5策展與活動策劃。 6設計經紀。

## 7、整合設計服務項目

項目	審查標準
人力素質	須具備下列條件： 至少有一位專任人員具有與申請登錄服務類別及專長服務項目有關之設計相關工作3年以上經驗，或曾接受工業局主辦之相關訓練課程並獲頒結業證書者。
實績	列舉近二年內完成之實績資料，足以證明本機構具有申請之服務項目相關經驗及能力。
財務狀況	列舉近三年納稅證明或免稅證明、資產負債表、損益表；公司財務能力健全，淨值不得為負值。
申請登錄分項	1循環設計。 2體驗設計。 3服務設計。

## (五)管理顧問服務機構：

### 1、經營管理服務項目

項目	審查標準
人力素質	<ul style="list-style-type: none"><li>●人力：至少一位專任人員</li><li>●學經歷：大學以上者至少兩年相關工作經驗(專科四年、高中(職)六年)。</li></ul>
實績	列舉近二年內完成之輔導實績資料，足以證明本機構確實具有申請之服務項目相關經驗及能力。
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"><li>1全面品質管理。</li><li>2經營策略管理。</li><li>3企業組織改造。</li><li>4人力資源管理。</li><li>5流程改善。</li><li>6財務管理。</li><li>7行銷管理。</li><li>8其他。</li></ol>

## 2、品質管理服務項目

項目	審查標準
人力素質	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少一位專任人員</li> <li>●學經歷：大學以上者至少兩年相關工作經驗(專科四年、高中(職)六年)。</li> </ul>
實績	列舉近二年內完成之輔導實績資料，足以證明本機構確實具有申請之服務項目相關經驗及能力。
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 全員參與生產保全。</li> <li>2 田口式品質管理。</li> <li>3 品質機能展開。</li> <li>4 可靠度工程。</li> <li>5 統計製程品管。</li> <li>6 六標準差。</li> <li>7 全面生產管理。</li> <li>8 其他。</li> </ol>

### 3、知識管理服務項目

項目	審查標準	
人力素質	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少三位專任人員</li> <li>●學經歷：大學以上者至少兩年相關工作經驗(專科四年、高中(職)六年)。</li> </ul>	
實績	列舉近二年內完成之輔導實績資料，足以證明本機構確實具有申請之服務項目相關經驗及能力。	
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。	
申請登錄分項	<p>1管理技術服務</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1.1知識管理機制。</li> <li>1.2知識文件管理。</li> <li>1.3知識分享文化。</li> <li>1.4知識地圖。</li> <li>1.5社群經營。</li> <li>1.6組織學習。</li> <li>1.7隱性知識外顯化。</li> <li>1.8顧客知識管理。</li> <li>1.9專家黃頁。</li> <li>1.10其他。</li> </ul>	<p>2資訊技術服務</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>2.1資料檢索系統。</li> <li>2.2文件管理系統。</li> <li>2.3企業入口網站。</li> <li>2.4數位學習系統。</li> <li>2.5自動分類系統。</li> <li>2.6資料探勘。</li> <li>2.7文字探勘。</li> <li>2.8社群網路服務。</li> <li>2.9其他。</li> </ul>

#### 4、協同合作管理服務項目

項目	審查標準
人 力 素 質	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少一位專任人員</li> <li>●學經歷：大學以上者至少兩年相關工作經驗(專科四年、高中(職)六年)。</li> </ul>
實 績	列舉近二年內完成之輔導實績資料，足以證明本機構具有申請之服務項目相關經驗及能力
財 務 狀 況	公司財務健全，淨值不為負值。
申 請 登 錄 分 項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1協同設計管理。</li> <li>2協同行銷。</li> <li>3協同製造。</li> <li>4協同後勤。</li> <li>5綜合協同管理。</li> </ol>

## 5、創新管理服務項目

項目	審查標準
人力素質	<ul style="list-style-type: none"><li>●人力：至少兩位專任人員。</li><li>●學經歷：大學以上者至少2年相關工作經驗(專科四年、高中(職)6年)。</li></ul>
實績	列舉近2年內完成之輔導實績資料，足以證明本機構確實具有申請之服務項目相關經驗及能力。
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"><li>1用戶經驗設計。</li><li>2設計思考。</li></ol>

## (六)研究發展服務機構：

### 1、研究服務項目

項目	審查標準
人力素質	須必備下列條件之一： 1.聘僱二位大專以上並具有研究服務相關工作經驗至少兩年之專任人員 2.公司、機構或部門具有四年以上研究服務相關之輔導客戶之實績。
實績	提供近二年完成之服務案例資料（如研究報告）。
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。
申請登錄分項	1研究服務。



## 2、研發技術服務項目

項目	審查標準
人力素質	須必備下列條件之一： 1.聘僱二位大專以上並具有研發技術服務相關工作經驗至少兩年之專任人員 2.公司、機構或部門具有四年以上研發技術服務相關之輔導客戶之實績。
實績	提供近二年完成之服務案例資料（如研究報告、技術報告、技術規格書或系統架構）。
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。
申請登錄分項	1技術預測。 2投資評估。 3專用技術或軟硬體系統。 4商品化或量產化。 5創新或創業育成服務。 6設計。 7實驗、模擬或檢測。

## (七)檢驗及認驗證服務機構：

### 1、檢測服務項目

項目	審查標準
人力素質	<ul style="list-style-type: none"><li>●人力：至少三位專任人員</li><li>●學經歷：<ol style="list-style-type: none"><li>1.至少有二位專任人員具有登錄項目二年以上相關經驗。</li><li>2.大學以上者至少兩年相關工作經驗(專科四年、高中(職)六年)。</li></ol></li></ul>
實績	列舉近二年內完成之輔導案例資料，或提出足以證明申請登錄機構確實具備執行所申請技術項目能力之資料
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"><li>1音響與振動。</li><li>2生物。</li><li>3化學。</li><li>4電性。</li><li>5游離輻射。</li><li>6校正。</li><li>7機械性。</li><li>8非破壞。</li><li>9光學。</li><li>10溫度與熱。</li><li>11醫學領域。</li><li>12室內空氣品質</li><li>13其他</li></ol>

## 2、認驗證服務項目

項目	審查標準
人 力 素 質	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少三位專任人員</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.至少有二位專任人員具有登錄項目二年以上相關經驗。9</li> <li>2.大學以上者至少兩年相關工作經驗(專科四年、高中(職)六年)。</li> </ol> </li> </ul>
實績	列舉近二年內完成之輔導案例資料，或提出足以證明申請登錄機構確實具備執行所申請技術項目能力之資料。
財務 狀況	公司財務健全，淨值不為負值。
申請登 錄分項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1認證。</li> <li>2驗證。               <ol style="list-style-type: none"> <li>2.1品質管理系統驗證。</li> <li>2.2環境管理系統驗證。</li> <li>2.3食品安全管理系統驗證。</li> <li>2.4職業安全衛生管理系統驗證。</li> <li>2.5資訊安全管理系統驗證。</li> <li>2.6能源管理系統驗證。</li> <li>2.7人員驗證。</li> <li>2.8產品驗證。</li> <li>2.9檢驗。</li> </ol> </li> <li>3公證。</li> <li>4其他。</li> </ol>

### 3、認驗證服務項目

項目	審查標準
人力素質	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少三位專任人員</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.至少有二位專任人員具有登錄項目二年以上相關經驗。</li> <li>2.大學以上者至少兩年相關工作經驗(專科四年、高中(職)六年)。</li> </ol> </li> </ul>
實績	列舉近二年內完成之輔導案例資料，或提出足以證明申請登錄機構確實具備執行所申請技術項目能力之資料。
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1企業電子化應用類人才能力鑑定。</li> <li>2企業電子化規劃類人才能力鑑定。</li> <li>3企業電子化顧問類人才能力鑑定。</li> </ol>

## (八)永續發展服務機構：

### 1、環境保護項目

項目	審查標準
人力素質	<ul style="list-style-type: none"><li>●人力：至少5位專任人員</li><li>●學經歷：<ol style="list-style-type: none"><li>1. 教育程度具下列條件之一：<ul style="list-style-type: none"><li>●碩士學位以上且至少具備2年環保服務相關工作經驗；</li><li>●大學學位且至少具備3年環境保護相關工作經驗；</li><li>●專科學位且至少具備4年環境保護相關工作經驗；</li><li>●其他學位且至少具備6年環境保護相關工作經驗。</li></ul></li><li>2. 其中至少3位專任人員具有以下資格之一：<ul style="list-style-type: none"><li>●具申請登錄項目2年以上相關工作經驗；</li><li>●曾接受工業局主辦或認可之申請登錄項目相關訓練課程共達35小時以上並領有訓練結業證明者；</li><li>●曾取得第三方查驗證機構或環保署核發之申請登錄項目相關（如環境保護專責及技術人員訓練課程）合格證書；</li><li>●具有環工技師資格。</li></ul></li></ol></li></ul>
實績	列舉最近二年內完成之實績資料，足以證明本機構具有申請登錄項目之相關經驗及能力。
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"><li>1環境管理系統建制及持續改善服務。</li><li>2國際環保指令推廣服務。</li><li>3環境技術服務。</li><li>4其他環保服務。</li></ol>

## 2、安全衛生項目

項目	審查標準
人力素質	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少5位專任人員</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 教育程度具下列條件之一：                   <ul style="list-style-type: none"> <li>●碩士學位以上且至少具備2年安全衛生相關工作經驗；</li> <li>●大學學位且至少具備3年安全衛生相關工作經驗；</li> <li>●專科學位且至少具備4年安全衛生相關工作經驗；</li> <li>●其他學位且至少具備6年安全衛生相關工作經驗。</li> </ul> </li> <li>2. 至少3位專任人員具有以下資格之一：                   <ul style="list-style-type: none"> <li>●具申請登錄項目2年以上相關工作經驗；</li> <li>●曾接受工業局主辦或認可之申請登錄項目相關訓練課程共達35小時以上並領有訓練結業證明者；</li> <li>●曾取得第三方查驗證機構核發之申請登錄項目相關合格證書；</li> <li>●具有工業安全技師、工礦衛生技師、勞工安全、勞工衛生管理甲級技術士或勞工安全或勞工衛生管理師資格。</li> </ul> </li> </ol> </li> </ul>
實績	列舉最近二年內完成之實績資料，足以證明本機構具有申請登錄項目之相關經驗及能力。
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1職業安全衛生管理系統建制及持續改善服務。</li> <li>2工作環境改善服務。</li> <li>3安全供應鏈服務。</li> <li>4其他安全服務。</li> </ol>

### 3、能源管理項目

項目	審查標準
人力素質	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少5位專任人員</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 教育程度具下列條件之一：                   <ul style="list-style-type: none"> <li>● 碩士學位以上且至少具備2年能源管理相關工作經驗；</li> <li>● 大學學位且至少具備3年能源管理相關工作經驗；</li> <li>● 專科學位且至少具備4年能源管理相關工作經驗；</li> <li>● 其他學位且至少具備6年能源管理相關工作經驗。</li> </ul> </li> <li>2. 至少3位專任人員具有以下資格之一：                   <ul style="list-style-type: none"> <li>● 具申請登錄項目2年以上相關工作經驗；</li> <li>● 曾接受工業局主辦或認可之申請登錄項目相關訓練課程共達35小時以上並領有訓練結業證明者；</li> <li>● 曾取得第三方查驗證機構核發之申請登錄項目相關合格證書（如 CMVP 國際量測驗證師、相關項目之主任稽核/查證員等）；</li> <li>● 節能技術服務項目具備電機技師、冷凍空調技師、冷凍空調裝修甲級技術士資格。</li> </ul> </li> </ol> </li> </ul>
實績	列舉最近二年內完成之實績資料，足以證明本機構具有申請登錄項目之相關經驗及能力。
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。
申請登錄分項	1 能源管理系統建制及持續改善服務。 2 節能技術服務。 3 其他能源管理服務。

#### 4、氣候行動項目

項目	審查標準
人力素質	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少5位專任人員</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 教育程度具下列條件之一：                   <ul style="list-style-type: none"> <li>● 碩士學位以上且至少具備2年氣候行動相關工作經驗；</li> <li>● 大學學位且至少具備3年氣候行動相關工作經驗；</li> <li>● 專科學位且至少具備4年氣候行動相關工作經驗；</li> <li>● 其他學位且至少具備6年氣候行動相關工作經驗。</li> </ul> </li> <li>2. 至少3位專任人員具有以下資格之一：                   <ul style="list-style-type: none"> <li>● 具申請登錄項目2年以上相關工作經驗；</li> <li>● 曾接受工業局主辦或認可之申請登錄項目相關訓練課程（如 ISO 14064-1相關訓練課程等）共達35小時以上並領有訓練結業證明者；</li> <li>● 曾取得第三方查驗證機構核發之申請登錄項目相關合格證書(如 ISO 14067 碳足跡查證主任查證員、ISO 14064-1 組織型溫室氣體主任查證員等)。</li> </ul> </li> </ol> </li> </ul>
實績	列舉最近二年內完成之實績資料，足以證明本機構具有申請登錄項目之相關經驗及能力。
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 溫室氣體盤查服務。</li> <li>2 溫室氣體減量服務。</li> <li>3 產品碳足跡盤查服務。</li> <li>4 淨零排放及負碳技術服務。</li> <li>5 氣候變遷調適服務(含 TCFD)。</li> <li>6 其他氣候行動服務。</li> </ol>



## 5、永續管理項目

項目	審查標準
人力素質	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少5位專任人員</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 教育程度具下列條件之一：                   <ul style="list-style-type: none"> <li>●碩士學位以上且具備至少2年永續管理相關工作經驗；</li> <li>●大學學位且具備至少3年申請永續管理相關工作經驗；</li> <li>●專科學位且具備至少4年申請永續管理相關工作經驗；</li> <li>●其他學位且具備至少6年永續管理相關工作經驗。</li> </ul> </li> <li>2. 至少3位專任人員具有以下資格之一：                   <ul style="list-style-type: none"> <li>●具申請登錄項目2年以上相關工作經驗；</li> <li>●曾接受工業局主辦或認可之申請登錄項目相關訓練課程（如企業永續報告書主任查證員訓練課程等）共達35小時以上並領有訓練結業證明者；</li> <li>●曾取得第三方查驗證機構核發之申請登錄項目相關合格證書。</li> </ul> </li> </ol> </li> </ul>
實績	列舉最近二年內完成之實績資料，足以證明本機構具有申請登錄項目之相關經驗及能力。
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 循環經濟管理系統建制及持續改善服務。</li> <li>2 企業永續資訊揭露及策略規劃服務。</li> <li>3 永續供應鏈及永續採購服務。</li> <li>4 企業永續評比服務。</li> <li>5 其他永續管理服務。</li> </ol>

(九)資料經濟服務類別：

1、資料取得處理與平台建置交易服務項目

項目	審查標準
人力素質	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少1位專任人員</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.至少1位專任人員具備下列條件之一：                   <ul style="list-style-type: none"> <li>●具有專案管理、資訊系統分析與設計、規劃或建置等2年以上經驗</li> <li>●取得專案管理、系統分析設計等相關證照或之訓練結業證明</li> </ul> </li> <li>2.大學以上者至少二年相關工作經驗（專科四年、高中職六年、其他八年）</li> </ol> </li> </ul>
實績	<p>列舉實績須具備下列條件之一：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. 列舉最近2年內所登錄項目之公司營運實績資料，足以證明本機構具有申請之服務項目相關經驗及能力</li> <li>4. 提出1位（含）以上成員個人實績資料佐證，足以證明具有申請之服務項目相關經驗及能力</li> </ol>
財務狀況	<p>公司財務健全，淨值不為負值。</p>
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1資料發掘與盤點服務。</li> <li>2資料取得服務。</li> <li>3資料加工處理服務。</li> <li>4資料平台規劃與建置服務。</li> <li>5資料平台營運服務。</li> <li>6資料交易平台市集</li> <li>7資料應用工具開發</li> <li>8其他相關之資料取得處理與平台建置交易服務，產品/服務說明：_____ (必填)。</li> </ol>

## 2、資料分析與增值應用服務項目

項目	審查標準
人力素質	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少1位專任人員</li> <li>●學經歷：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.至少1位專任人員具備下列條件之一：                   <ul style="list-style-type: none"> <li>●具有與『資料分析與增值應用服務』登錄分項相關工作2年以上經驗</li> <li>●取得與『資料分析與增值應用服務』登錄分項相關證照或訓練結業證明</li> </ul> </li> <li>2.大學以上者至少二年相關工作經驗（專科四年、高中職六年、其他八年）</li> </ol> </li> </ul>
實績	<p>列舉實績須具備下列條件之一：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●列舉最近2年內所登錄項目之公司營運實績資料，足以證明本機構具有申請之服務項目相關經驗及能力</li> <li>●提出1位（含）以上成員個人實績資料佐證，足以證明具有申請之服務項目相關經驗及能力</li> </ul>
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1資料混搭與分析處理服務。</li> <li>2資料視覺化服務。</li> <li>3資料增值應用規劃與開發服務。</li> <li>4資料增值應用行銷與推廣服務。</li> <li>5其他相關之資料分析與增值應用服務，產品服務說明：_____（必填）。</li> </ol>

### 3、資料應用技術支援與顧問服務項目

項目	審查標準
人力素質	必須具備下列條件之一： <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 聘僱1位具有『資料應用技術與顧問服務』登錄分項相關工作經驗之專任人員，且學歷為碩士以上者至少二年相關工作經驗（大學三年、專科四年、高中職六年、其他八年）</li> <li>2. 聘僱1位取得與『資料應用技術與顧問服務』登錄分項相關證照或訓練結業證明之專任人員</li> <li>3. 公司、機構或部門具有二年以上技術支援與顧問服務相關之輔導客戶實績</li> </ol>
實績	必須具備下列條件之一： <ul style="list-style-type: none"> <li>●列舉最近2年內所完成之支援與顧問實績案例資料(如研究報告、技術報告、技術規格書或系統架構等)，足以證明本機構具有申請之服務項目相關經驗及能力</li> <li>●提出1位（含）以上成員個人實績資料佐證(如研究報告、技術報告、技術規格書或系統架構等)，足以證明具有申請之服務項目相關經驗及能力</li> </ul>
財務狀況	公司財務健全，淨值不為負值。
申請登錄分項	1技術平台規劃與建置顧問服務。 2資料趨勢分析與應用諮詢顧問服務。 3特定領域專家諮詢顧問服務。 4其他相關之「資料應用技術支援與顧問服務」，產品服務說明：_____（必填）。

## (十)系統整合服務機構：

### 1、智慧機械/機器人技術服務項目

項目	審查標準
人力素質	人力： 至少6位專任工程師及1位專任管理師 學經歷： 1.具有機械/電機/通訊網路/統計分析/精實管理等經驗之專任工程師至少各1位。(依申請技術服務登錄項目) 2.具有經營管理分析經驗之管理師1位。 3.具有系統整合規劃經驗之工程師1位。 4.至少有1位曾任系統整合計畫主持人。 5.學歷大學以上者至少2年相關工作經驗(其它5年)。
實績	於重點產業對應智慧機械/機器人、物聯網、網宇實體、巨量資料、精實管理等5項技術及其登錄分項中，列舉近二年內具備2項以上整合技術輔導實績案例資料，足以證明本機構確實具有申請之技術項目相關經驗及能力。
財務狀況	實收資本額達5億元，公司財務健全，淨值不為負值。
申請登錄分項	1 智慧機械/機器人感測模組技術。 2 智慧機械/機器人單元控制技術。 3 智慧機械/機器人產線整合技術。 4 智慧機械/機器人驗證技術。 5 人機協作及人機安全技術。

## 2、物聯網技術服務項目

項目	審查標準
人力素質	<p>人力： 至少6位專任工程師及1位專任管理師</p> <p>學經歷：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.具有機械/電機/通訊網路/統計分析/精實管理等經驗之專任工程師至少各1位。(依申請技術服務登錄項目)</li> <li>2.具有經營管理分析經驗之管理師1位。</li> <li>3.具有系統整合規劃經驗之工程師1位。</li> <li>4.至少有1位曾任系統整合計畫主持人。</li> <li>5.學歷大學以上者至少2年相關工作經驗(其它5年)。</li> </ol>
實績	<p>於重點產業對應智慧機械/機器人、物聯網、網宇實體、巨量資料、精實管理等5項技術及其登錄分項中，列舉近二年內具備2項以上整合技術輔導實績案例資料，足以證明本機構確實具有申請之技術項目相關經驗及能力。</p>
財務狀況	<p>實收資本額達5億元，公司財務健全，淨值不為負值。</p>
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 智慧感測系統。</li> <li>2 異質網路整合與通訊界面標準化技術。</li> <li>3 資安防禦技術(網路層)。</li> <li>4 物聯網/雲端增值應用與服務。</li> <li>5 物聯網雲端平台技術。</li> </ol>

### 3、網宇實體技術服務項目

項目	審查標準
人力素質	<p>人力： 至少6位專任工程師及1位專任管理師</p> <p>學經歷：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.具有機械/電機/通訊網路/統計分析/精實管理等經驗之專任工程師至少各1位。(依申請技術服務登錄項目)</li> <li>2.具有經營管理分析經驗之管理師1位。</li> <li>3.具有系統整合規劃經驗之工程師1位。</li> <li>4.至少有1位曾任系統整合計畫主持人。</li> <li>5.學歷大學以上者至少2年相關工作經驗(其它5年)。</li> </ol>
實績	<p>於重點產業對應智慧機械/機器人、物聯網、網宇實體、巨量資料、精實管理等5項技術及其登錄分項中，列舉近二年內具備2項以上整合技術輔導實績案例資料，足以證明本機構確實具有申請之技術項目相關經驗及能力。</p>
財務狀況	<p>實收資本額達5億元，公司財務健全，淨值不為負值。</p>
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 智慧決策製造系統。</li> <li>2 遠距監控/維護與參數優化。</li> <li>3 虛擬設計/製造與量測模擬技術。</li> <li>4 製造數位服務技術。</li> </ol>

#### 4、巨量資料技術服務項目

項目	審查標準
人力素質	<p>人力： 至少6位專任工程師及1位專任管理師</p> <p>學經歷：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.具有機械/電機/通訊網路/統計分析/精實管理等經驗之專任工程師至少各1位。(依申請技術服務登錄項目)</li> <li>2.具有經營管理分析經驗之管理師1位。</li> <li>3.具有系統整合規劃經驗之工程師1位。</li> <li>4.至少有1位曾任系統整合計畫主持人。</li> <li>5.學歷大學以上者至少2年相關工作經驗(其它5年)。</li> </ol>
實績	<p>於重點產業對應智慧機械/機器人、物聯網、網宇實體、巨量資料、精實管理等5項技術及其登錄分項中，列舉近二年內具備2項以上整合技術輔導實績案例資料，足以證明本機構確實具有申請之技術項目相關經驗及能力。</p>
財務狀況	<p>實收資本額達5億元，公司財務健全，淨值不為負值。</p>
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 智慧製造系統與設備資料蒐集。</li> <li>2 智慧製造系統與設備數據篩選、儲存。</li> <li>3 智慧製造系統/設備預診斷與產品品質精進分析。</li> <li>4 智慧製造或商務巨量資料決策方案。</li> </ol>



## 5、精實管理技術服務項目

項目	審查標準
人力素質	<p>人力： 至少6位專任工程師及1位專任管理師</p> <p>學經歷：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.具有機械/電機/通訊網路/統計分析/精實管理等經驗之專任工程師至少各1位。(依申請技術服務登錄項目)</li> <li>2.具有經營管理分析經驗之管理師1位。</li> <li>3.具有系統整合規劃經驗之工程師1位。</li> <li>4.至少有1位曾任系統整合計畫主持人。</li> <li>5.學歷大學以上者至少2年相關工作經驗(其它5年)。</li> </ol>
實績	<p>於重點產業對應智慧機械/機器人、物聯網、網宇實體、巨量資料、精實管理等5項技術及其登錄分項中，列舉近二年內具備2項以上整合技術輔導實績案例資料，足以證明本機構確實具有申請之技術項目相關經驗及能力。</p>
財務狀況	<p>實收資本額達5億元，公司財務健全，淨值不為負值。</p>
申請登錄分項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 全面績效整合管理技術。</li> <li>2 同步生產規劃落實技術。</li> <li>3 混合生產整合管理技術。</li> <li>4 生產物流服務管理技術。</li> <li>5 智慧製造排程決策技術。</li> <li>6 供需鏈整合管理。</li> </ol>

## 6、智慧製造系統整合設計規劃服務項目

項目	審查標準
人力素質	<p>一、人力： 至少6位專任工程師及1位專任管理師，經常雇用員工數滿60人以上(以勞保投保人數最近12個月平均月投保人數)。</p> <p>二、學經歷：</p> <p>(一) 具有資訊/機械/通訊/統計分析/精實管理等經驗之專任工程師至少各1位。</p> <p>(二) 具有經營管理分析經驗之管理師1位。</p> <p>(三) 具有系統整合規劃經驗之工程師1位。</p> <p>(四) 至少有1位曾任系統整合計畫主持人。</p> <p>(五) 學歷大學以上者至少2年相關工作經驗(其它5年)。</p>
實績	<p>一、列舉近二年內完成之輔導案例資料，足以證明本機構確實具有智慧製造系統整合設計規劃服務能量。</p> <p>二、輔導案例需包含下述兩大項(6小項)服務實績</p> <p>(一) 異質系統整合：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 硬體介接應用(如物聯網、機器人等)、</li> <li>2. 軟體技術應用(如人工智慧、資料分析加值等)</li> <li>3. 系統整合技術(如網實系統整合、自動化智慧系統整合等)</li> </ol> <p>(二) 產業領域知識：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 該產業領域製造現場管理(人、機、料、法、環)之規劃與建置。</li> <li>2. 該產業領域運營技術(Operational Technology, OT, 如如生產製造設備及系統)之規劃與建置。</li> <li>3. 精實管理之規劃與導入。</li> </ol> <p>三、得以不同輔導案例佐證前述兩大項(6小項)服務實績，惟單一輔導案例之金額需達新臺幣500萬元以上。</p>
財務狀況	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 實收資本額達新臺幣1千萬元以上，公司財務健全，淨值不為負值。</li> <li>2. 公司年營業額達新台幣1億元以上(最近1年的營業額或最近3年平均營業額)。</li> </ol>

## (十一)資訊安全服務機構：

### 1、資訊安全服務項目(1/2)

項目	審查標準	
人力素質	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少三位專任人員，若遇人員異動，請於以書面資料於30日內行文通知審查單位。</li> <li>●學經歷：大學以上者至少二年相關工作經驗(專科四年、高中(職)六年)。</li> </ul>	
實績	列舉近二年內完成驗收、已結案實績資料，提出足以證明確實具備執行技術分項相關能力之資料。	
財務狀況	<ul style="list-style-type: none"> <li>●申請登錄公司年度財務淨值需為正值。</li> <li>●申請登錄公司無積欠納稅情事。</li> </ul>	
資訊安全專案經驗	<ul style="list-style-type: none"> <li>●列舉主導或參與二年內完成驗收、已結案資訊安全相關產品、服務或系統建置，並協助客戶導入之實例。</li> <li>●申請登錄業者須於所列舉實例中，執行過相同服務項目，證明其經驗及能力。</li> <li>●申請登錄業者可詳盡介紹服務及產品，並能說明未來解決方案之施行策略。</li> </ul>	
申請登錄分項	1.1 資訊安全或個人資料管理架構規劃與建置 <ul style="list-style-type: none"> <li>1.1.1 資訊安全管理系統</li> <li>1.1.2 個人資料管理系統</li> <li>1.1.3 制定風險管理與各項控管程序</li> <li>1.1.4 資安監控中心</li> <li>1.1.5 資安資訊分享與分析中心</li> <li>1.1.6 資安緊急應變小組</li> <li>1.1.7 個資保護程序</li> <li>1.1.8 個資去識別化機制</li> </ul> 1.2 資訊安全或個人資料管理系統驗證 <ul style="list-style-type: none"> <li>1.2.1 資訊安全管理系統驗證</li> <li>1.2.2 個人資料管理系統驗證</li> </ul> 1.3 資訊安全防護能力分析與評估 <ul style="list-style-type: none"> <li>1.3.1 執行弱點掃描分析作業</li> <li>1.3.2 評估資訊安全治理成熟度</li> <li>1.3.3 提供事件分析服務</li> </ul>	1.3.4 提供資安事件因應及復原服務 <ul style="list-style-type: none"> <li>1.3.5 政府組態基準(GCB)檢測與評估服務</li> <li>1.3.6 紅隊演練(Red Team Assessment)資安攻防模擬檢測服務</li> <li>1.3.7 分散式阻斷服務攻擊(DDoS)攻擊演練服務</li> <li>1.3.8 特權帳號檢測服務</li> </ul> 1.4 資訊安全營運管理服務 <ul style="list-style-type: none"> <li>1.4.1 資安監控中心(SOC)服務</li> <li>1.4.2 託管式資安管理與應變(MSS)服務</li> <li>1.4.3 託管式偵測與應變(MDR)服務</li> </ul> 1.5 網路傳輸安全防護服務 <ul style="list-style-type: none"> <li>1.5.1 入侵偵測與防禦服務</li> <li>1.5.2 流量監控與防護服務</li> <li>1.5.3 網路組態設定服務</li> <li>1.5.4 進階威脅保護服務</li> <li>1.5.5 弱點與漏洞管理服務</li> </ul>

## 1、資訊安全服務項目(2/2)

項目	審查標準		
人力素質	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少三位專任人員，若遇人員異動，請於以書面資料於30日內行文通知審查單位。</li> <li>●學經歷：大學以上者至少二年相關工作經驗(專科四年、高中(職)六年)。</li> </ul>		
實績	列舉近二年內完成驗收、已結案實績資料，提出足以證明確實具備執行技術分項相關能力之資料。		
財務狀況	<ul style="list-style-type: none"> <li>●申請登錄公司年度財務淨值需為正值。</li> <li>●申請登錄公司無積欠納稅情事。</li> </ul>		
資訊安全專案經驗	<ul style="list-style-type: none"> <li>●列舉主導或參與二年內完成驗收、已結案資訊安全相關產品、服務或系統建置，並協助客戶導入之實例。</li> <li>●申請登錄業者須於所列舉實例中，執行過相同服務項目，證明其經驗及能力。</li> <li>●申請登錄業者可詳盡介紹服務及產品，並能說明未來解決方案之施行策略。</li> </ul>		
申請登錄分項	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top; width: 50%;"> <p>1.6資訊系統安全防護服務</p> <p>1.6.1整合病毒與惡意程式防護服務</p> <p>1.6.2滲透測試服務</p> <p>1.6.3程式源碼安全服務</p> <p>1.6.4電腦稽核服務</p> <p>1.6.5進階威脅保護服務</p> <p>1.7資料安全防護服務</p> <p>1.7.1資料庫安全管理與防護服務</p> <p>1.7.2電子郵件安全管理與防護服務</p> <p>1.7.3網路內容安全管理與防護服務</p> <p>1.7.4電子資料安全管理與防護服務</p> <p>1.7.5資料倉儲安全與防護服務</p> <p>1.8數位鑑識採證與分析服務</p> <p>1.8.1電腦系統鑑識採證與分析服務</p> <p>1.8.2網路鑑識採證與分析服務</p> <p>1.8.3行動裝置鑑識採證與分析服務</p> <p>1.9行動與雲端安全防護服務</p> <p>1.9.1行動應用程式安全與防護服務</p> <p>1.9.2雲端安全與防護服務</p> </td> <td style="vertical-align: top; width: 50%;"> <p>1.10物聯網安全防護服務</p> <p>1.10.1物聯網產品安全與防護服務</p> <p>1.10.2智慧聯網安全與防護服務</p> <p>1.11電信通訊安全與防護服務</p> <p>1.11.1電信通訊設備與防護服務</p> <p>1.11.2通訊軟體安全與防護服務</p> <p>1.12運轉控制系統安全與防護服務</p> <p>1.12.1運轉控制系統安全防護規劃服務</p> <p>1.12.2運轉控制系統關鍵基礎設施檢測與防護服務</p> <p>1.12.3運轉控制系統資安健診服務</p> <p>1.12.4運轉控制系統隔離性檢測服務</p> <p>1.12.5運轉控制系統滲透測試服務</p> <p>1.12.6運轉控制系統資安監控服務</p> <p>1.13提供資訊安全教育訓練</p> <p>1.13.1資訊安全意識教育訓練</p> <p>1.13.2資訊安全管理與法規教育訓練</p> <p>1.13.3資訊安全技術教育訓練</p> </td> </tr> </table>	<p>1.6資訊系統安全防護服務</p> <p>1.6.1整合病毒與惡意程式防護服務</p> <p>1.6.2滲透測試服務</p> <p>1.6.3程式源碼安全服務</p> <p>1.6.4電腦稽核服務</p> <p>1.6.5進階威脅保護服務</p> <p>1.7資料安全防護服務</p> <p>1.7.1資料庫安全管理與防護服務</p> <p>1.7.2電子郵件安全管理與防護服務</p> <p>1.7.3網路內容安全管理與防護服務</p> <p>1.7.4電子資料安全管理與防護服務</p> <p>1.7.5資料倉儲安全與防護服務</p> <p>1.8數位鑑識採證與分析服務</p> <p>1.8.1電腦系統鑑識採證與分析服務</p> <p>1.8.2網路鑑識採證與分析服務</p> <p>1.8.3行動裝置鑑識採證與分析服務</p> <p>1.9行動與雲端安全防護服務</p> <p>1.9.1行動應用程式安全與防護服務</p> <p>1.9.2雲端安全與防護服務</p>	<p>1.10物聯網安全防護服務</p> <p>1.10.1物聯網產品安全與防護服務</p> <p>1.10.2智慧聯網安全與防護服務</p> <p>1.11電信通訊安全與防護服務</p> <p>1.11.1電信通訊設備與防護服務</p> <p>1.11.2通訊軟體安全與防護服務</p> <p>1.12運轉控制系統安全與防護服務</p> <p>1.12.1運轉控制系統安全防護規劃服務</p> <p>1.12.2運轉控制系統關鍵基礎設施檢測與防護服務</p> <p>1.12.3運轉控制系統資安健診服務</p> <p>1.12.4運轉控制系統隔離性檢測服務</p> <p>1.12.5運轉控制系統滲透測試服務</p> <p>1.12.6運轉控制系統資安監控服務</p> <p>1.13提供資訊安全教育訓練</p> <p>1.13.1資訊安全意識教育訓練</p> <p>1.13.2資訊安全管理與法規教育訓練</p> <p>1.13.3資訊安全技術教育訓練</p>
<p>1.6資訊系統安全防護服務</p> <p>1.6.1整合病毒與惡意程式防護服務</p> <p>1.6.2滲透測試服務</p> <p>1.6.3程式源碼安全服務</p> <p>1.6.4電腦稽核服務</p> <p>1.6.5進階威脅保護服務</p> <p>1.7資料安全防護服務</p> <p>1.7.1資料庫安全管理與防護服務</p> <p>1.7.2電子郵件安全管理與防護服務</p> <p>1.7.3網路內容安全管理與防護服務</p> <p>1.7.4電子資料安全管理與防護服務</p> <p>1.7.5資料倉儲安全與防護服務</p> <p>1.8數位鑑識採證與分析服務</p> <p>1.8.1電腦系統鑑識採證與分析服務</p> <p>1.8.2網路鑑識採證與分析服務</p> <p>1.8.3行動裝置鑑識採證與分析服務</p> <p>1.9行動與雲端安全防護服務</p> <p>1.9.1行動應用程式安全與防護服務</p> <p>1.9.2雲端安全與防護服務</p>	<p>1.10物聯網安全防護服務</p> <p>1.10.1物聯網產品安全與防護服務</p> <p>1.10.2智慧聯網安全與防護服務</p> <p>1.11電信通訊安全與防護服務</p> <p>1.11.1電信通訊設備與防護服務</p> <p>1.11.2通訊軟體安全與防護服務</p> <p>1.12運轉控制系統安全與防護服務</p> <p>1.12.1運轉控制系統安全防護規劃服務</p> <p>1.12.2運轉控制系統關鍵基礎設施檢測與防護服務</p> <p>1.12.3運轉控制系統資安健診服務</p> <p>1.12.4運轉控制系統隔離性檢測服務</p> <p>1.12.5運轉控制系統滲透測試服務</p> <p>1.12.6運轉控制系統資安監控服務</p> <p>1.13提供資訊安全教育訓練</p> <p>1.13.1資訊安全意識教育訓練</p> <p>1.13.2資訊安全管理與法規教育訓練</p> <p>1.13.3資訊安全技術教育訓練</p>		

## 2、資訊安全產品服務項目(1/2)

項目	審查標準	
人力素質	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少三位專任人員，若遇人員異動，請於以書面資料於30日內行文通知審查單位。</li> <li>●學經歷：大學以上者至少二年相關工作經驗(專科四年、高中(職)六年)。</li> </ul>	
實績	列舉近二年內完成驗收、已結案實績資料，提出足以證明確實具備執行技術分項相關能力之資料。	
財務狀況	<ul style="list-style-type: none"> <li>●申請登錄公司年度財務淨值需為正值。</li> <li>●申請登錄公司無積欠納稅情事。</li> </ul>	
資訊安全專案經驗	<ul style="list-style-type: none"> <li>●列舉主導或參與二年內完成驗收、已結案資訊安全相關產品、服務或系統建置，並協助客戶導入之實例。</li> <li>●申請登錄業者須於所列舉實例中，執行過相同服務項目，證明其經驗及能力。</li> <li>●申請登錄業者可詳盡介紹服務及產品，並能說明未來解決方案之施行策略。</li> </ul>	
申請登錄分項	2.1網路傳輸防護產品 2.1.1防火牆產品 2.1.2網頁應用程式防火牆產品 2.1.3虛擬私有網路防護產品 2.1.4無線網路安全產品 2.1.5側錄偵測產品 2.1.6阻斷服務攻擊防禦產品 2.1.7入侵偵測與防禦產品 2.1.8加密流量管理產品 2.1.9網域名稱系統(DNS)通道資料外洩偵防系統 2.1.10政府組態基準(GCB)檢測產品 2.2應用系統防護產品 2.2.1防毒與惡意程式防護產品 2.2.2主機安全防護產品 2.2.3弱點掃描與檢測產品 2.2.4網頁內容存取控制產品 2.2.5人員身分與存取控制產品	2.2.6憑證註冊管理系統產品 2.2.7公開金鑰應用產品 2.2.8郵件安全防護產品 2.2.9沙箱檢測產品 2.2.10白名單防禦技術 2.3資料安全防護產品 2.3.1資料庫安全稽核產品 2.3.2電子郵件防護產品 2.3.3內容過濾產品 2.3.4檔案硬碟加密產品 2.3.5數位版權管理產品 2.3.6資料備份與復原產品 2.3.7資料加解密產品 2.3.8資料倉儲資料防護產品 2.3.9資安事件分析產品 2.3.10資安事件回應產品

## 2、資訊安全產品服務項目(2/2)

項目	審查標準	
人力素質	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少三位專任人員，若遇人員異動，請於以書面資料於30日內行文通知審查單位。</li> <li>●學經歷：大學以上者至少二年相關工作經驗(專科四年、高中(職)六年)。</li> </ul>	
實績	列舉近二年內完成驗收、已結案實績資料，提出足以證明確實具備執行技術分項相關能力之資料。	
財務狀況	<ul style="list-style-type: none"> <li>●申請登錄公司年度財務淨值需為正值。</li> <li>●申請登錄公司無積欠納稅情事。</li> </ul>	
資訊安全專案經驗	<ul style="list-style-type: none"> <li>●列舉主導或參與二年內完成驗收、已結案資訊安全相關產品、服務或系統建置，並協助客戶導入之實例。</li> <li>●申請登錄業者須於所列舉實例中，執行過相同服務項目，證明其經驗及能力。</li> <li>●申請登錄業者可詳盡介紹服務及產品，並能說明未來解決方案之施行策略。</li> </ul>	
申請登錄分項	2.4資安管理產品 2.4.1資安事件管理平台 2.4.2資安威脅分析產品 2.4.3進階式攻擊防護引擎(APT engine) 2.5數位鑑識產品 2.5.1數位鑑識資料備份產品 2.5.2數位鑑識資料收集產品 2.5.3密碼破解工具產品 2.5.4網路監控與追蹤工具產品 2.5.5數位鑑識產品 2.5.6行動裝置鑑識產品 2.6行動與雲端防護產品 2.6.1行動裝置端點防護產品 2.6.2行動裝置後門分析與防護產品 2.6.3雲端防護產品	2.7物聯網防護產品 2.7.1智慧聯網防護產品 2.7.2內嵌式系統防護產品 2.8電信通訊安全防護產品 2.8.1電信通訊安全防護軟硬體 2.9運轉控制系統安全防護產品 2.9.1運轉控制系統資安防護產品 2.9.2運轉控制系統病毒與惡意程式防護產品 2.10資安情資產品 2.10.1資安情資分享與分析產品 2.11區塊鏈安全產品 2.11.1區塊鏈安全產品

## (十二)人工智慧技術服務機構：

### 1、人工智慧核心技術能力服務項目

項目	審查標準		
人力素質	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人力：至少三位專任人員。</li> <li>●大學畢業以上者至少二年相關工作經驗（專科四年、高中(職)六年）。</li> <li>●若經歷未達上述規範者，需提出個人實績資料佐證（如：AI 專案執行實績、國內外 AI 相關競賽獲獎經歷、產業實習、產學合作經驗等），並由審查委員審核通過，始可不受工作經驗之規範。</li> </ul>		
實績	列舉近二年內完成之輔導實績資料，提出足以證明確實具備執行技術分項相關能力之資料。		
財務狀況	<ul style="list-style-type: none"> <li>●公司財務健全，淨值不為負值。</li> <li>●申請登錄公司無積欠納稅情事。</li> </ul>		
人工智慧專案經驗	<ul style="list-style-type: none"> <li>●列舉主導或參與完成人工智慧 (AI) 相關產品、服務或系統建置，並協助客戶導入之實績。</li> <li>●申請登錄業者須於所列舉實績中，執行過相同服務項目，證明其經驗及能力。</li> <li>●申請登錄業者可詳盡介紹服務及產品，並能說明未來解決方案之施行策略。</li> </ul>		
申請登錄分項	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top; width: 50%;">                     1.1 模型開發生命週期                     <ul style="list-style-type: none"> <li>1.1.1 數據標註/標註任務/數據品質稽核</li> <li>1.1.2 機器學習/深度學習工具</li> <li>1.1.3 第三方模型效度評測</li> <li>1.1.4 數據視覺化工具開發</li> <li>1.1.5 可解釋的人工智慧</li> <li>1.1.6 數據科學專案管理開發/ MLOps</li> <li>1.1.7 Auto ML 最優結構搜索</li> </ul> </td> <td style="vertical-align: top; width: 50%;">                     1.2 人工智慧演算法與算力提供                     <ul style="list-style-type: none"> <li>1.2.1 人工智慧雲端 API 服務平台</li> <li>1.2.2 人工智慧離線 API/程式庫開發</li> <li>1.2.3 運算資源/算力</li> </ul>                     1.3 資訊安全                     <ul style="list-style-type: none"> <li>1.3.1 人工智慧系統整體資安服務與安全評測</li> <li>1.3.2 對抗式攻擊弱點掃描與防禦</li> <li>1.3.3 隱私保護/個資去識別自動化</li> <li>1.3.4 病毒與惡意程式智慧模式辨認</li> </ul> </td> </tr> </table>	1.1 模型開發生命週期 <ul style="list-style-type: none"> <li>1.1.1 數據標註/標註任務/數據品質稽核</li> <li>1.1.2 機器學習/深度學習工具</li> <li>1.1.3 第三方模型效度評測</li> <li>1.1.4 數據視覺化工具開發</li> <li>1.1.5 可解釋的人工智慧</li> <li>1.1.6 數據科學專案管理開發/ MLOps</li> <li>1.1.7 Auto ML 最優結構搜索</li> </ul>	1.2 人工智慧演算法與算力提供 <ul style="list-style-type: none"> <li>1.2.1 人工智慧雲端 API 服務平台</li> <li>1.2.2 人工智慧離線 API/程式庫開發</li> <li>1.2.3 運算資源/算力</li> </ul> 1.3 資訊安全 <ul style="list-style-type: none"> <li>1.3.1 人工智慧系統整體資安服務與安全評測</li> <li>1.3.2 對抗式攻擊弱點掃描與防禦</li> <li>1.3.3 隱私保護/個資去識別自動化</li> <li>1.3.4 病毒與惡意程式智慧模式辨認</li> </ul>
1.1 模型開發生命週期 <ul style="list-style-type: none"> <li>1.1.1 數據標註/標註任務/數據品質稽核</li> <li>1.1.2 機器學習/深度學習工具</li> <li>1.1.3 第三方模型效度評測</li> <li>1.1.4 數據視覺化工具開發</li> <li>1.1.5 可解釋的人工智慧</li> <li>1.1.6 數據科學專案管理開發/ MLOps</li> <li>1.1.7 Auto ML 最優結構搜索</li> </ul>	1.2 人工智慧演算法與算力提供 <ul style="list-style-type: none"> <li>1.2.1 人工智慧雲端 API 服務平台</li> <li>1.2.2 人工智慧離線 API/程式庫開發</li> <li>1.2.3 運算資源/算力</li> </ul> 1.3 資訊安全 <ul style="list-style-type: none"> <li>1.3.1 人工智慧系統整體資安服務與安全評測</li> <li>1.3.2 對抗式攻擊弱點掃描與防禦</li> <li>1.3.3 隱私保護/個資去識別自動化</li> <li>1.3.4 病毒與惡意程式智慧模式辨認</li> </ul>		

## 2、人工智慧軟硬體整合能力服務項目

項目	審查標準
人力素質	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 人力：至少三位專任人員。</li> <li>● 大學畢業以上者至少二年相關工作經驗（專科四年、高中(職)六年）。</li> <li>● 若經歷未達上述規範者，需提出個人實績資料佐證（如：AI專案執行實績、國內外AI相關競賽獲獎經歷、產業實習、產學合作經驗等），並由審查委員審核通過，始可不受工作經驗之規範。</li> </ul>
實績	列舉近二年內完成之輔導實績資料，提出足以證明確實具備執行技術分項相關能力之資料。
財務狀況	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 公司財務健全，淨值不為負值。</li> <li>● 申請登錄公司無積欠納稅情事。</li> </ul>
人工智慧專案經驗	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 列舉主導或參與完成人工智慧(AI)相關產品、服務或系統建置，並協助客戶導入之實績。</li> <li>● 申請登錄業者須於所列舉實績中，執行過相同服務項目，證明其經驗及能力。</li> <li>● 申請登錄業者可詳盡介紹服務及產品，並能說明未來解決方案之施行策略。</li> </ul>
申請登錄分項	2.1 晶片/邊緣計算/物聯網/行動設備 <ul style="list-style-type: none"> <li>2.1.1 晶片指令集/硬體加速算法開發</li> <li>2.1.2 模型壓縮、效能優化</li> <li>2.1.3 行動裝置、設備端人工智慧相關軟體開發</li> <li>2.1.4 其他智慧嵌入式系統整合開發</li> </ul> 2.2 機器人 <ul style="list-style-type: none"> <li>2.2.1 工業型機器人</li> <li>2.2.2 服務型機器人</li> </ul>



### 3、人工智慧顧問服務能力服務項目

項目	審查標準
人力素質	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 人力：至少三位專任人員。</li> <li>● 大學畢業以上者至少二年相關工作經驗（專科四年、高中(職)六年）。</li> <li>● 若經歷未達上述規範者，需提出個人實績資料佐證（如：AI 專案執行實績、國內外 AI 相關競賽獲獎經歷、產業實習、產學合作經驗等），並由審查委員審核通過，始可不受工作經驗之規範。</li> </ul>
實績	列舉近二年內完成之輔導實績資料，提出足以證明確實具備執行技術分項相關能力之資料。
財務狀況	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 公司財務健全，淨值不為負值。</li> <li>● 申請登錄公司無積欠納稅情事。</li> </ul>
人工智慧專案經驗	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 列舉主導或參與完成人工智慧 (AI) 相關產品、服務或系統建置，並協助客戶導入之實績。</li> <li>● 申請登錄業者須於所列舉實績中，執行過相同服務項目，證明其經驗及能力。</li> <li>● 申請登錄業者可詳盡介紹服務及產品，並能說明未來解決方案之施行策略。</li> </ul>
申請登錄分項	3.1 人工智慧技術訓練與選拔 3.1.1 人工智慧技術教育訓練 3.1.2 數據科學競賽 3.1.3 人工智慧新創孵化與教練 3.2 人工智慧法律服務 3.2.1 專利策略與智財權 3.2.2 個資保護與國際法規遵循 3.3 人工智慧導入輔導 3.3.1 人工智慧策略規劃 3.3.2 人工智慧倫理與公平性 3.3.3 數據治理

#### 4、人工智慧行業應用能力服務項目

項目	審查標準	
人力素質	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 人力：至少三位專任人員。</li> <li>● 大學畢業以上者至少二年相關工作經驗（專科四年、高中(職)六年）。</li> <li>● 若經歷未達上述規範者，需提出個人實績資料佐證（如：AI 專案執行實績、國內外 AI 相關競賽獲獎經歷、產業實習、產學合作經驗等），並由審查委員審核通過，始可不受工作經驗之規範。</li> </ul>	
實績	列舉近二年內完成之輔導實績資料，提出足以證明確實具備執行技術分項相關能力之資料。	
財務狀況	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 公司財務健全，淨值不為負值。</li> <li>● 申請登錄公司無積欠納稅情事。</li> </ul>	
人工智慧 (AI) 專案經驗	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 列舉主導或參與完成人工智慧 (AI) 相關產品、服務或系統建置，並協助客戶導入之實績。</li> <li>● 申請登錄業者須於所列舉實績中，執行過相同服務項目，證明其經驗及能力。</li> <li>● 申請登錄業者可詳盡介紹服務及產品，並能說明未來解決方案之施行策略。</li> </ul>	
申請登錄分項	4.1 安全與防護 4.1.1 反恐與犯罪偵防 4.1.2 生物特徵識別應用 4.1.3 公共或家庭安全管理與防護 4.2 商業與生產力 4.2.1 商業智慧與決策輔助 4.2.2 人事管理與智慧面試 4.2.3 企業協作與溝通 4.2.4 輸入自動化 4.2.5 智慧知識圖譜 4.2.6 虛擬助理 4.2.7 智慧客服 4.2.8 智慧廣告投放 4.2.9 產品服務智慧推薦/搜索 4.2.10 基於人工智慧的用戶行為模式分析 4.2.11 數位分身模擬軟體開發	4.3 無人載具產業應用 4.3.1 自駕車研發與測試 4.3.2 智慧駕駛助理相關功能開發 4.3.3 智慧地圖測繪 4.3.4 無人機應用開發 4.4 智慧生活 4.4.1 智慧城市相關應用 4.4.2 智慧交通治理 4.4.3 智慧建築 4.4.4 室內定位應用 4.4.5 智慧家居相關軟體應用開發 4.5 農、林、漁、牧業 4.5.1 農林漁牧環境自動化預測或控制 4.5.2 勞動力輔助 4.5.3 智慧育種

<p>申請登錄 分項</p>	<p>4.6 製造業  4.6.1 瑕疵檢測 AOI/良率最佳化  4.6.2 預防性維護/肇因分析  4.6.3 智慧製造整合導入  4.7 電力及燃氣供應業  4.7.1 綠能節電  4.7.2 智慧能源供應網  4.8 批發及零售業  4.8.1 智慧結帳/商品識別  4.8.2 進銷存退智慧管理  4.8.3 智慧物流/揀貨  4.9 出版、影音製作、傳播及資通訊服務業  4.9.1 圖像影片生成與剪輯  4.9.2 文字內容自動生成  4.9.3 個人生物數位資產生成與出版  4.9.4 虛擬人物/虛擬偶像設計  4.9.5 自動化智慧設計  4.9.6 用戶生成內容(UGC)輔助  4.10 金融及保險業  4.10.1 智慧風險控管  4.10.2 機器人理財/智慧投顧服務  4.10.3 內部稽核與作業風險預估</p>	<p>4.11 專業、科學、技術服務業  4.11.1 智慧法令遵循管理  4.11.2 智慧判決/量刑預估  4.12 教育業  4.12.1 兒少程式開發教學  4.12.2 智慧學習輔助  4.12.3 身心障礙輔助  4.13 醫療保健及社會工作服務業  4.13.1 照護流程最佳化與風險管理  4.13.2 生活方式醫學與遠程關懷  4.13.3 人工智慧輔助診斷/精準醫療  4.13.4 新藥研發/藥物分子搜索  4.13.5 醫療穿戴式設備  4.14 藝術、娛樂及休閒服務業  4.14.1 智慧觀賽  4.14.2 智慧電競/虛擬電競選手  4.14.3 智慧體育教練  4.14.4 人工智慧數位藝術品  4.15 跨業態  4.15.1 人工智慧專案人力外包與派遣  4.15.2 人工智慧相關系統整合</p>
--------------------	--	--